

Erledigt

Dell XPS One AiO 27

Beitrag von „ford2201“ vom 25. März 2020, 20:56

Kommentar AirPortAtheros40 IONameMatch Nazwa com.apple.driver.AirPort.Atheros40 Znajdź 3c 73 74 72 69 6e 67 3e 70 63 69 31 36 38 63 2c 33 32 3c 2f 73 74 72 69 6e 67 3e Wymień 3c 73 74 72 69 6e 67 3e 70 63 69 31 36 38 63 2c 33 32 3c 2f 73 74 72 69 6e 67 3e Aktywuj InfoPlistPatch ze znacznikiem wyboru Jeśli potrzebujesz to dobre pod Cataliną, muszę zrozumieć, dodając config.plist tylko do EFI AirPortAtheros40.kext, bluetooth na 0CF3-E004 A PCI 168c, 32 u dell DW1703 Chciałem wiedzieć, gdzie i kiedy mogę pobrać bieżący z kextem

Dane techniczne:

Procesor: i7-3770S

RAM: 2x4 GB DDR3 (kość laptopa)

Karta graficzna: Intel HD 4000 + GT640M (-wegnoegpu)

Dźwięk ALC275

WiFi + BT DW1703 AR9485

Ethernet: AR8161

Beitrag von „al6042“ vom 25. März 2020, 21:14

Welche macOS-Version nutzt du?

Die Atheros-Karten wurden mit macOS Mojave 10.14 aus dem IO80211Family.kext entfernt.

Dagegen kann vielleicht der [Kext Updater](#) helfen:



Beitrag von „ford2201“ vom 25. März 2020, 21:17

Und wo Bluetooth und Add nur EFI nicht unter das System werfen will nur permanente config.plist Verbindungen und das wars

Beitrag von „al6042“ vom 25. März 2020, 21:28

Entschuldige, aber ich verstehe den Satz leider nicht.

Beitrag von „ford2201“ vom 25. März 2020, 21:51

że problem z brakującym wyszukiwaniem nie działa Właśnie dałem ci PCI do BT i WIFI, aby dodać EFI z koniczyną

Beitrag von „Jono“ vom 25. März 2020, 21:52

Versuche doch bitte dein Problem auf Englisch zu erklären

Beitrag von „ford2201“ vom 25. März 2020, 21:53

Die Idee war, dass WIFI und BT, weil ich so tue, aber ich suche kein Gerät auf BT, KEXT benötigen, um sich nicht mit dem Catalina-System unter die Bibliothek zu werfen, nur direkt von EFI zum Batch auf die Festplatte und config.a what OC